

**Ai componenti della Commissione di seguito indicati****IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA "ENZO FERRARI"**

VISTO il Regolamento di Ateneo disciplinante la procedura selettiva pubblica per il conferimento di incarichi di collaborazione nell'ambito di Progetti di ricerca;

VISTO l'avviso Prot. n. 2110 del 30/05/2025 con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, per l'attribuzione di n. 3 incarichi di lavoro autonomo inerente lo svolgimento di attività di particolare e specifica rilevanza avente ad oggetto "le attività che il collaboratore dovrà eseguire riguardano il sopralluogo di ponti (tipicamente in Veneto e Lombardia), la produzione di schede sintetiche inerenti lo stato di salute dei ponti (a titolo di esempio associato al quadro fessurativo), l'acquisizione di immagini dei ponti e l'elaborazione delle immagini in modo ottenere spostamenti a seguito del transito di veicoli sul ponte stesso. Il collaboratore dovrà inoltre redigere una relazione illustrativa dei risultati dell'incarico, dell'attività svolta e del prodotto finale della stessa" nell'ambito del progetto identificato con acronimo REVISION, dal titolo "Radar multi-input multi-output E sistemi di computer VISion per il mONitoraggio degli spostamenti di infrastrutture", bando a Cascata per le Università Statali e gli EPR vigilati dal MUR con CUP C99J24000380008, inserito all'interno del Programma RETURN – "Multi-Risk sciEnce for resilienT commUnities undeR a changiNg climate" (Codice PE00000005 – CUP E13C22001860001) - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU – Bando a Cascata verso Università statali ed EPR, pubblicato sull'Albo online e sul sito web di Ateneo;

VISTA la delibera della Giunta del Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" del 16/04/2024, , relativa all'attivazione di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto identificato con acronimo REVISION, dal titolo "Radar multi-input multi-output E sistemi di computer VISion per il mONitoraggio degli spostamenti di infrastrutture", bando a Cascata per le Università Statali e gli EPR vigilati dal MUR con CUP C99J24000380008, inserito all'interno del Programma RETURN – "Multi-Risk sciEnce for resilienT commUnities undeR a changiNg climate" (Codice PE00000005 – CUP E13C22001860001) - PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 1.3 – finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU – Bando a Cascata verso Università statali ed EPR";

DECRETA
Articolo unico

è nominata la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica, per curriculum vitae ed eventuale colloquio, di cui in premessa nelle persone di:

- | | |
|---------------------------|---|
| - Prof. Loris Vincenzi | Professore Associato
di questa Università
PRESIDENTE |
| - Prof. Francesco Mancini | Professore Associato
di questa Università
COMPONENTE |
| - Prof.ssa Elisa Bassoli | Professore Ordinario
di questa Università
COMPONENTE, CON FUNZIONI ANCHE
DI SEGRETARIO VERBALIZZANTE |





Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



La presente nomina viene affissa all'Albo on line di Ateneo e sul portale web di Ateneo.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
(Prof. Francesco Leali)



Politecnico
di Torino

